

TC RU E-IT.MT02.00613.P2

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	классическая
Расположение двигателя	переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, несущий, универсал / 5
Количество мест для сидения	4 или 5 (первый ряд – 2, второй ряд – 2 или 3)
Габаритные размеры, мм	
– длина	5003
– ширина	1968
– высота	1679
База, мм	3004
Колея передних / задних колес, мм	1624 / 1676

для модификаций:	1F4 5W, 1E4 5W		1G4 5HW
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2184		2205
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2780		2900
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг			
– на переднюю ось	1285		1350
– на заднюю ось	1495		1550
Максимальная масса прицепа, кг			
– прицеп без тормозной системы			750
– прицеп с тормозной системой			2700
для модификаций:	1F4 5W	1E4 5W	1G4 5HW
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Maserati S.p.A.		
	M156 D	M156 E	M16164D
	четырёхтактный, с искровым зажиганием		четырёхтактный дизель
– количество и расположение цилиндров	6, V-образное		
– рабочий объем цилиндров, см ³	2979		2987
– степень сжатия	9.7±0.2		16.5 ± 0.2
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ООН № 85	257 (5500)	314 (5750)	202 (4000)
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	500 (1600)	580 (3500)	600 (2000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95		дизельное
Система питания (тип)	распределенный впрыск топлива с электронным управлением		непосредственный впрыск топлива с электронным управлением

Приложение № 1

для модификаций:	1F4 5W	1E4 5W	1G4 5HW
Блок управления (маркировка)	Bosch, ME 17.3.5		Bosch, EDC17C79
ТНВД (тип, маркировка)	Marelli, DR 0104081.E		Bosch, CP4.2
Форсунки (тип, маркировка)	Bosch		
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	ICSI, 300684-300685		Maserati, TC 157
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Maserati, AC 156 R00 и AC 156 L00		Maserati, AC 161
Система зажигания (тип)	электронная, бесконтактная		
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	Bosch, 78506001		
Свечи (маркировка)	NGK, SILKAR8C6DG		
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Maserati, один передний и два задних глушителя;		
	два нейтрализатора		нейтрализатор и фильтр твердых частиц
Нейтрализаторы (маркировка)	Maserati, CAT 156 R02 и CAT 156 L02		Maserati, DOC 161 01
Глушители (маркировка)	Maserati, MUF 156 C		Maserati, SCR 157
– 1 ступень	Maserati, MUF 161 R и MUF 161 L		Maserati, MUF 161 R01 и MUF 161 L01
– 2 ступень			
Фильтр твердых частиц	—		Maserati, DPF 161
Трансмиссия	гидромеханическая		
Коробка передач (марка, тип)	ZF, автоматическая		
число передач и передаточные числа	вперед - 8, назад – 1		
I -	4.70		
II -	3.13		
III -	2.10		
IV -	1.67		
V -	1.29		
VI -	1.00		
VII -	0.84		
VIII -	0.67		
3.X -	3.30		
Главная передача (тип)	гипоидная		
– передаточное число	2.80		
Подвеска	с регулируемым положением кузова		
Передняя (описание)	независимая, пружинная, рычажная, с газонаполненными телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него		
Задняя (описание)	независимая, пружинная, рычажная, с газонаполненными телескопическими амортизаторами		

Приложение № 1

Рулевое управление (описание)	с гидроусилителем						
– рулевой механизм (тип)	"шестерня - рейка"						
Тормозные системы							
Рабочая (описание)	гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые, вентилируемые						
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы						
Стояночная (описание)	электромеханический привод к специальным барабанным тормозным механизмам задних колес						
Шины	передняя ось						
	мод. 1F4 5W, 1G4 5HW		мод. 1E4 5W		мод. 1F4 5W, 1E4 5W, 1G4 5HW		
– обозначение размера	255/60 R18	265/45 R20	265/45 R20	265/50 R19	265/40 R21		
– индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	108, 112	108	104	110	101, 105		
– обозначение категории скорости	W	W, Y	W, Y	W, Y	W, Y		
Шины	задняя ось						
	мод. 1F4 5W, 1G4 5HW				мод. 1E4 5W		
– обозначение размера	255/60 R18	265/50 R19	265/45 R20	265/40 R21	295/45 R19	295/40 R20	295/35 R21
– индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	108, 112	110	108	101, 105	113	106, 110	107
– обозначение категории скорости	W	W, Y	W, Y	W, Y	W, Y	W, Y	Y, W
Шины	временного использования						
– обозначение размера	195/75 R18						
– индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	106						
– обозначение категории скорости	P						
Оборудование транспортного средства	подушки безопасности, климатическая система, противоугонное устройство, аудиосистема, электронная система контроля устойчивости, система мониторинга давления воздуха в шинах, устройство вызова экстренных оперативных служб						

Руководитель органа по сертификации

подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия